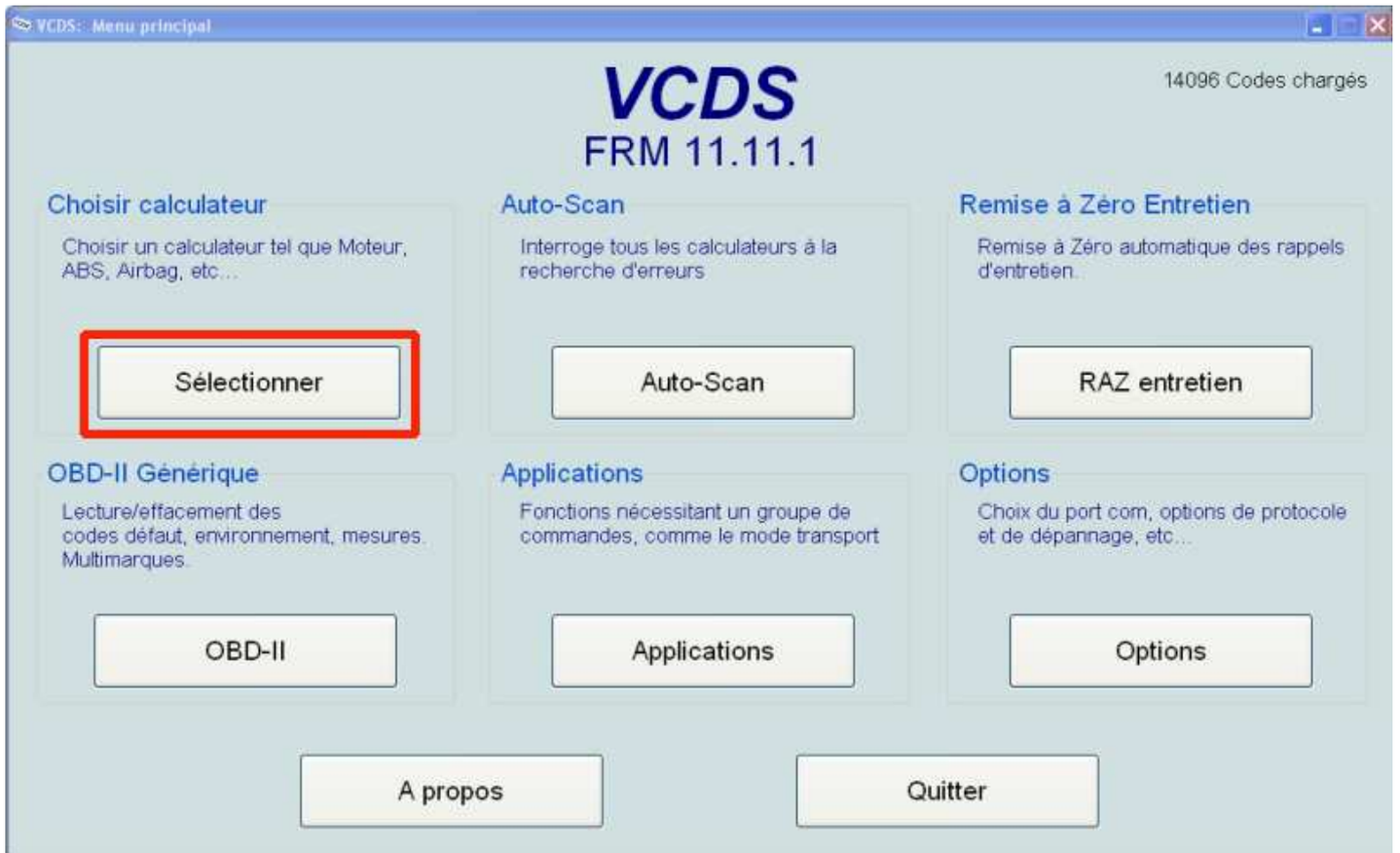
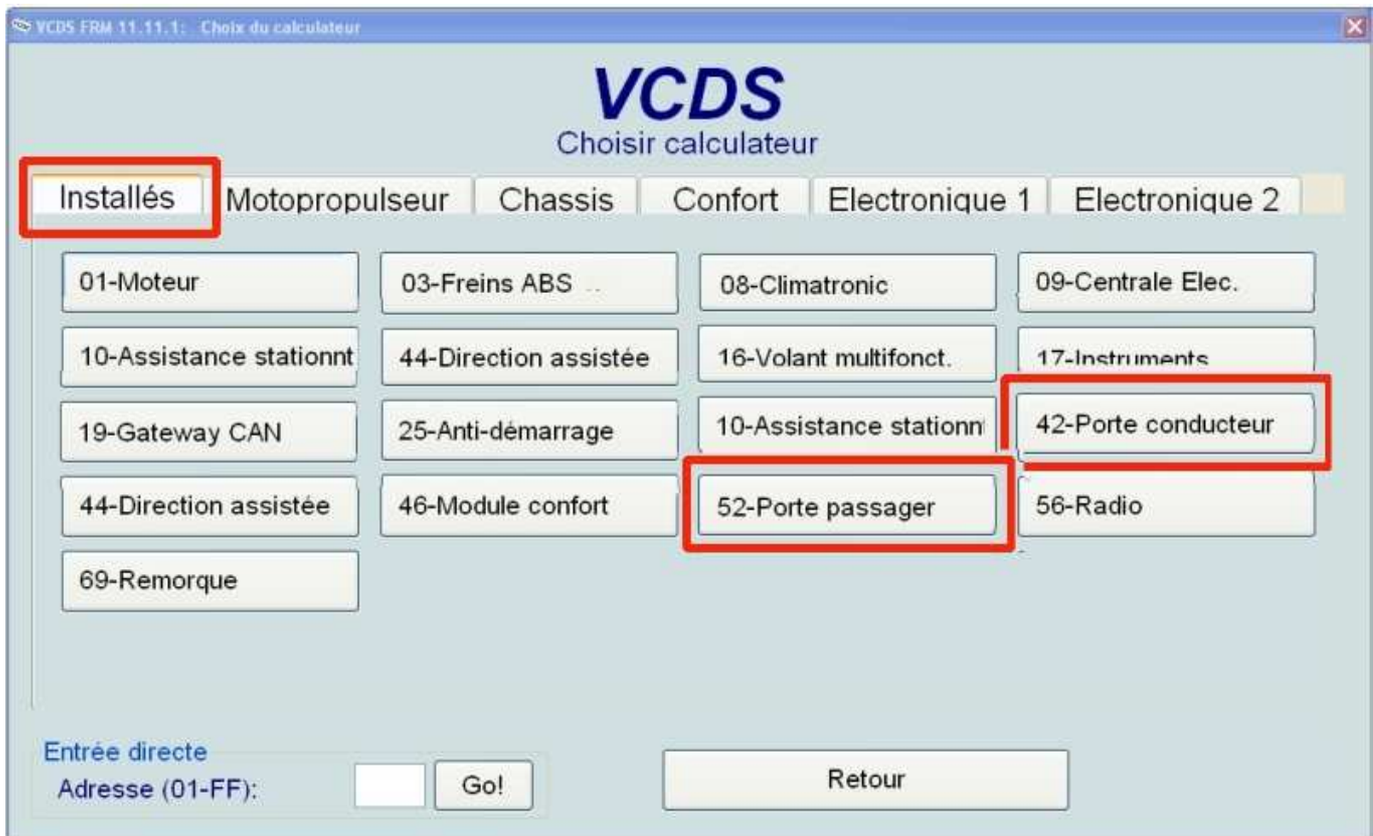


PORTES

Démarrer le programme et choisir le bouton « Sélectionner »



L'écran suivant montre les modules installés dans votre véhicule, sélectionner 08-Climatronic



Les modules des deux portes sont identiques et le codage est donc aussi le même, sauf pour l'option incluant l'abaissement du rétro passager en marche arrière, voir **note**.

Codage - 07

Pour ce codage, il n'y a pas (encore?) de cases à cocher, il faut additionner les options installées et entrer ce résultat décimal dans la case.

VCDS FIRM 10.6.1: 42-Porte conducteur - Codage Calculateur

**Veillez noter les valeurs de départ avant de tenter quoi que ce soit!
Un mauvais codage peut rendre un calculateur inutilisable!**

0 -- 5K0 959 701 E -- Tuer-SG 009 2139

Codage logiciel (0 - 8388607):

Code atelier (0 - 99999):

Numéro importeur (0 - 999):

Numéro matériel (0 - 99999):

VCDS Beta 12.10.3: 42-Door Elect. Driver - Recode Module

Door Electronics Driver (J386) Coding

- +0000001 = Rear Lid Remote Unlock Button (E233) installed
- +0000002 = Ambient Mirror Illumination installed
- +0000004 = Mirror Turn Signals installed
- +0000008 = Interior Door Handle Illumination installed
- +0000016 = Automatic Run active
- +0000032 = Mirror Heater installed
- +0000064 = Door Exit/Warning Light installed
- +0000128 = 5-Door Chassis
- +0000256 = Seat Memory AND/OR Mirror with Memory Function installed
- +0000512 = Right Hand Steering
- +0001024 = Safe-Motor not installed
- +0002048 = Pinch Protection inactive
- +0004096 = Folding Mirrors installed (MY 2008+)
- +0131072 = Start/Stop Function installed (MY 2010+)

before attempting to change anything.
Control Module non-functional!

009 2139

Note:

Avec l'option d'abaissement du rétro passager en marche arrière, le codage de la porte chauffeur reste bien 4150 mais celui de la porte passager passe à 4406.

Test des Actionneurs - 03

VCDS FRM 11.11.4: 52-Porte passager, Test actionneurs

Actionneur activé:

Appuyez sur [Départ/Suivant] pour commencer

- Test sélectif des actionneurs
- Test séquentiel des actionneurs

Départ / Suivant

Fin, retour

VCDS FRM 11.11.4: 52-Porte passager, Test actionneurs

Actionneur sur le point d'être activé:

Eclairage

- Test sélectif des actionneurs
- Test séquentiel des actionneurs

Activer

Fin, retour

Actionneur activé:

Eclairage

100.0 %

Charge

N/D

N/D

N/D

Test sélectif des actionneurs

Test séquentiel des actionneurs

Suivant

Fin, retour

Actionneur sur le point d'être activé:

Moteurs de verrouillage central

Test sélectif des actionneurs

Test séquentiel des actionneurs

Activer

Fin, retour

Le test séquentiel se poursuit avec:

- Test de fonctionnement des rétroviseurs
- Activation des clignotants
- Eclairage périphérique
- Lève glaces Descendre
- Lève glaces Remonter

Mesure Avancée des Valeurs

Info1	Info2	Loc
<input type="checkbox"/> WR-Button (E40)	Driver Door	001-1
<input type="checkbox"/> WR-Button (E40)	Driver Door	001-2
<input type="checkbox"/> Window Regulator	(V147)	001-3
<input type="checkbox"/> Thermal Protection		001-4
<input type="checkbox"/> Window Regulator	Comfort Control	002-1
<input type="checkbox"/> Window Regulator	Enabling	002-2
<input type="checkbox"/> Dimming	(Terminal 58d)	002-3
<input type="checkbox"/> Vehicle Speed		002-4
<input type="checkbox"/> Voltage	(Terminal 30)	003-1
<input type="checkbox"/> Databus	Condition	003-2
<input type="checkbox"/> Ignition	(Terminal 15)	003-3
<input type="checkbox"/> S-Contact		003-4
<input type="checkbox"/> Window Regulator	Position (V147)	004-1
<input type="checkbox"/> Internal	Illumination	004-2
<input type="checkbox"/> Interior Door	Handle Illumination	004-3
<input type="checkbox"/> Ambient	Illumination	004-4
<input type="checkbox"/> Locking Unit (F220)	Driver Door	005-1
<input type="checkbox"/> Contact Switch (F2)	Driver Door	005-2
<input type="checkbox"/> Interior Locking	Button (E308)	005-3
<input type="checkbox"/> Key Switch	Driver Door	005-4
<input type="checkbox"/> Mirror Selector	Switch (E48)	006-1
<input type="checkbox"/> Mirror Heater	(Z4)	006-2
<input type="checkbox"/> Mirror	folded in	006-3
<input type="checkbox"/> Mirror Request		006-4
<input type="checkbox"/> Mirror Adjustment	Switch (E43)	007-1
<input type="checkbox"/> Mirror Status	Position X	007-2
<input type="checkbox"/> Mirror Status	Position Y	007-3
<input type="checkbox"/> Mirror Supply	Potentiometer	007-4
<input type="checkbox"/> Mirror Blinker	Driver (L131)	008-1
<input type="checkbox"/> Inside Door	Handle Button	008-2
<input type="checkbox"/> Outside Door	Handle Button	008-3
<input type="checkbox"/>		008-4
<input type="checkbox"/> Rear Lid Remote	Lock Button (E223)	009-1
<input type="checkbox"/> Fuel Tank Lid	Unlock Butt. (E319)	009-2
<input type="checkbox"/> Child Safety Lock	Button (E318)	009-3
<input type="checkbox"/> Key Switch	Rear Lid	009-4
<input type="checkbox"/> WR-Button (E40)	Driver Door	010-1
<input type="checkbox"/> WR-Button (E81)	Passenger Door	010-2
<input type="checkbox"/> WR-Button (E53)	Rear Left Door	010-3
<input type="checkbox"/> WR-Button (E55)	Rear Right Door	010-4
<input type="checkbox"/> Identification		080-1
<input type="checkbox"/> Revision		080-2
<input type="checkbox"/> Production	Date	080-3
<input type="checkbox"/> Manufacturer &	Test Stand Number	080-4